Index of Claims

Aρ	plication	n/Control	No

10/076,540

Examiner

Srirama Channavajjala

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YEE ET AL.

Art Unit

2166

<b>√</b>	Rejected				
=	Allowed				

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	Date									
										$\neg$
Final	Original	9/15/05								
	1	✓		$\neg$			_			
	2	$\dot{\tau}$		ヿ			7			$\neg$
_	3	Н		_				$\neg$	$\neg$	
	4	Н	$\dashv$	$\neg$			$\neg$	╗		
	5	Н		$\dashv$						
-	6	Н	$\dashv$					$\dashv$	$\neg$	$\dashv$
	7	Н			_	$\dashv$	$\neg$	一	$\neg$	
	8	Н		_				$\neg$		
	9	Н						$\dashv$		$\dashv$
	10	Н			_					П
-	11	T	_			Ħ				
	12	$\top$								П
	13	П		$\Box$		П	П			М
_	14	T		П						
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	П	$\Box$	$\Box$	_					
_	16	т								$\Box$
	17	T								
	18	П				Г				
	19	Н				Г				П
	20	11	Т							П
	21	Ħ								П
	22									
	21 22 23 24	ľ								П
	24	П								
	25 26 27 28 29	П								
	26									
	27	П								
	28	П								
	29	$\coprod$								
	30 31	П								
	31									
	32	$\Box$								
	33									
	33 34 35	$\Box$							$\Box$	
	35	П			ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>		<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$	
	36 37 38	П			سَّ	<u> </u>		<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$	$\Box$
	37	Ц		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ĺ	L.	L	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
	38	Ц	_	$oxedsymbol{oxed}$	L	_	L	<u> </u>		Ш
	39	Ц	$oxedsymbol{oxed}$		L	_		<u> </u>		Ш
	40	Ш	<u> </u>	L_	L	<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	Ш
	41	Ш	L		_	<u></u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	oxdot	L.	Щ
	42	✓	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L.	L_	<u> </u>	$\sqcup$
	43	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	44	Ь.	<u> </u>		_	<u> </u>	L_	<u> </u>		_
	45	<u> </u>	L		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
	46	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	上	L_	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	_	
	47	乚	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	L	L	<u> </u>	Ь_	L	<b>!</b> _	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$
	48	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	·	L	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>
	49	乚	丄	L	L	L	<u> </u>	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$
	50	1			l	1		1		l

Cla	im	Date								
		$\neg$							П	
ا ہے ا	Original			1			ļ			
Final	.g		l			ŀ		1		
4	ঠি					ı				1
	_									
	51	ı							Ì	
	52	ヿ	╗						Ì	
$\vdash$	53	_	$\dashv$	-		-	-	$\neg$		
		-			$\dashv$	-		$\dashv$	-	_
<u> </u>	54	-			$\dashv$		_			-
	55									
	56	- 1							- 1	i
	57									
+	58	一	$\neg$			$\neg$	$\neg$			$\neg$
$\vdash$	59	-	$\dashv$	_			$\dashv$	_		-
$\vdash$		-	-	_	-		_			
	60						_			
	61						-			
	62					П	П			
	63	寸	_			П				
$\vdash$	64	-	$\dashv$	$\vdash$	-	Н		-	$\vdash$	$\vdash$
ļ	64	_		$\vdash$		Н	$\dashv$			
L	65	ļ			Ш	Ш				Щ
	66	[							L	
	67									
h	68		$\neg$			Н				$\Box$
-	60			$\vdash$	_	Н−−Н	Н	_		-
1	69	_		_	$\vdash$	ļ		_	Li	
	70					Ш				
	71			1						
	72									
	73									
<b></b>	74			$\vdash$	-	$\vdash$		_	$\vdash$	$\vdash$
-		-		┝	⊢				-	
<u> </u>	75			ļ	<u> </u>		_		_	_
L	76 77	]			<u></u>			_	<u> </u>	
	77									
	78									
	79					$\vdash$			_	
-	80	-	-	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	_	<del> </del>
	00		_	_		⊢	├—	⊢-	$\vdash$	-
	81 82			匚		$\vdash$	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>
Ĺ	82			L					L_	_
	83									
	84			Г	Г					Г
	85	-	_	Т	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	06	Н	-	-	-	$\vdash$		-	<del>                                     </del>	$\vdash$
	86	Н	$\vdash$	⊢	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$
L	87	Щ	L_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	$\vdash$
L	88	L		L	L	L	L	L		乚
	89						Ī	i		
	90					Π				
	91	_	$\vdash$	$\vdash$	_	$t^-$	Т	$\vdash$	Т	$\vdash$
	00	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		╁	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	92	<b> </b>	<u> </u>	⊢-	-	₩	⊢	<del> </del>	├	$\vdash$
	93	<u>_</u>		$oxed{oxed}$	oxdot	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	L
L	94		L	L	L	L	L	L	L	L
	95			Г						Г
	96	Н	Н	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	$\vdash$
<u> </u>		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	╁	-	$\vdash$	+
<u> </u>	97	├	<u> </u>		$\vdash$	⊢	$\vdash$	<b>—</b>	⊢	<del>  -</del>
<u></u>	98	<u></u>	L_	┖	$oxed{oxed}$	<u>L</u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L
	99									L
	100	Π		Π	П	П	Г	П		Г

Tell	Claim		Date								
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         144       145         146       147         148       149											$\neg$
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         144       145         146       147         148       149	a	ina									İ
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         144       145         146       147         148       149	Ë	ij									
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149											
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149		101									ᆿ
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149		102			$\vdash$						$\neg$
104		103		_	$\vdash$						$\neg$
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   149   149   149   148   149		104	-		$\vdash$	_					$\exists$
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   149   149   149   148   149		105		_	·		$\vdash$			$\neg$	$\dashv$
107		106				_	_	$\neg$	_	$\neg$	$\neg$
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         144       144         145       146         147       148         149       149		107	_	-	_	_		_			-
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		108					_	$\neg$			
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109		_		-	$\vdash$			_	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110			Г						
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111			<del>                                     </del>	Т	T			П	$\dashv$
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112	Т	_	Т		<u> </u>				$\dashv$
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113	$\vdash$	_	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$				Н
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114		_	1		Т				Н
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115			<u> </u>		T	П	_		Н
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		116		$\vdash$	$\vdash$		┢				
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		117		Г			T				
120		118	Г								П
120		119	Г				Г				
121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		120	T								
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121					Г				П
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	Г		Ī						
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125						Ŀ			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126								_	L
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	L		L	_					
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	<u> </u>	<u></u>					_	乚	_
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	L	L	L				<u> </u>		$ldsymbol{ld}}}}}}$
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>		ᆫ	_	_
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	L	_	ļ	匚	┖	L_		_	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	<u> </u>		ļ.,	<u> </u>	┖		L	_	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L	133	_				_	_		$oxed{oxed}$	<u> </u>
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	$\perp$		<u> </u>	L_	<u> </u>	$\vdash$	L.	<u> </u>	Ь.
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	135	$\vdash$	_	$oldsymbol{ol}oldsymbol{ol}oldsymbol{ol{oldsymbol{oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ㄴ	L_
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	136	<u> </u>	<u> </u>	_	<b>├</b>	<b>!</b>	<u> </u>	_	<u> </u>	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	┡	<b>!</b>	↓_	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	ــ	$\vdash$	$\vdash$	┞	1_	$\vdash$	<u> </u>	├	<b> </b>
141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	139	<del> </del> _	-	ـ	⊢	<b>!</b> —	├	⊢	▙	$\vdash$
142			<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<b>├</b>	-	$\vdash$	<del> </del>
143			-	$\vdash$	┼	-	⊢	├	⊢	⊢	├-
144	<u> </u>		├-	<del> </del>	$\vdash$	⊢	├-	₩		-	₩
145 146 147 148 149			$\vdash$	1	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
146 147 148 149			₩	-	$\vdash$	⊢	₩	$\vdash$	-	╁	$\vdash$
147 148 149	<u> </u>		⊢	$\vdash$	+-	-	$\vdash$	╁	-	╁	-
148	├		$\vdash$	$\vdash$	+-	-	$\vdash$	┼-	-	┼	┝╌
149	<u> </u>		+	$\vdash$	╁	+	╁	╁	$\vdash$	+-	$\vdash$
			1	$\vdash$	+	Ͱ	+-	$\vdash$	-	╁	$\vdash$
	<u> </u>		$\vdash$	⊢	╁	╁	╁	$\vdash$	-	⊢	$\vdash$
	Ц	1 130		<u></u>	1	١	Щ	1	L		